

# Máquina automática para el clavado de palets de 2 y 4 entradas



Bastidor fijo hecho de tubo estructural con clavadoras de clavo coil, en un carro desplazable motorizado por cadenas mediante motorreductores de 2 CV para el clavado del palet.

- Largo útil a clavar 800 x 1.200 mm
- Altura útil a clavar 60 x 110 mm
- Largo útil de la tabla a clavar 800 x 1.350 mm
- Ancho útil de la tabla a clavar 60 x 140 mm

Pol. Ind. "La Plana"  
c/ Corona Aragonesa, nº 17 - Apd. 243  
12550 Almazora (Castellón) - España

0034 659 61 74 77  
0034 964 10 16 16  
ma-del@ma-del.es  
embapal@gmail.com  
www.ma-del.es

La máquina se puede hacer para clavar medidas especiales fuera de los estándares citados anteriormente.

Esta máquina consta de dos modelos: la MAP-5, para clavar dos entradas, y la MAP-6 para el clavado de dos y cuatro entradas.

La MAP es una máquina perfecta para hacer tanto series largas como cortas. Tiene una gran flexibilidad, lo que le permite el cambio rápido y sencillo de formato para hacer distintos tipos de palets de 2 y 4 entradas.

Podrá trabajar con 1 ó 2 operarios dependiendo de la velocidad de clavado que programe y así optimizar la producción.

La MAP permite el clavado de tablas juntas, en los extremos de la parte superior, y configurarla para hacer tanto palets como tapas.

Esta máquina tiene una peculiaridad: podemos tener una medida arriba y otra debajo pero siempre han de ser iguales entre ellas en cada cara del palet.

Con la MAP podemos ofrecerle varios tipos de automatización. La más sencilla sería en la que un operario añade los patines (con la tabla en la parte superior) ó barrotos a la máquina y esta termina el palet. Una opción superior sería añadiéndole un cargador de barrotos o patines. El cliente decide su nivel de automatización en función de sus necesidades.



Para la instalación de la máquina se necesita una toma eléctrica a 220 o 380 V. y un toma de aire. El consumo eléctrico de la MAP es de 4 Kw y de aire de unos 700 litros/mínuto.

La máquina cumple la normativa europea de seguridad CE.

La producción por hora de la máquina variará en función del tipo de palet a fabricar. Consúltenos para más información.